



NCS COLOURPIN II

NCS Colourpin II è l'ultima novità tecnologica per la misurazione del colore che permette di identificare il colore standard NCS® più vicino al campione misurato. Grazie alle molte funzioni inserite nell'applicazione ed alla capacità di rilevare il colore su qualsiasi superficie, NCS Colourpin II è in grado di soddisfare le esigenze di qualunque utente.

Ideale come prodotto di supporto alla vendita per rivestimenti decorativi, rivestimenti industriali e materiali per l'edilizia dove la variabile colore ha un peso decisivo nell'acquisto.

Specifiche:

Precisione:	97% misurazione su NCS 1950, < 0,1 ΔE_{00} ripetibilità a breve termine < 0,3 ΔE_{00} accordo interstrumentale
Geometria misuraz.:	Geometria 45°: 0°
Area di misuraz.:	4 mm
Tecnologia:	Led bianco spettro completo, illuminazione cinconferenziale, Sensore XYZ tri stimulus
Velocità misuraz.:	1 sec.
Batteria:	280mAh ai polimeri di litio
Durata batteria:	5000+ scansioni o 3 mesi in stand-by
Ricarica batteria:	Micro USB
Formato colori:	NCS, CIE Lab, CIE LCh, sRGB, CMYK
Dimensioni:	27,5 mm x 55 mm
Peso:	29 grammi
Connettività:	Bluetooth® 4.1
Calibrazione:	Bianco calibratore integrato nel tappo dello strumento
Personalizzazione:	Disponibile per grandi quantità